



Art.-Nr.:

101398

EAN-Nr.:

4260346532139

### LED Wandanbauleuchte

**Kenndaten:**

Nennleistung:	7 W
Energie Effizienz Klasse:	A+
Abstrahlwinkel:	120 °
Leuchtenlichtstrom direkt / indirekt Φv:	450 lm / 150 lm (75 % / 25 %)
Lichtfarbe:	3000 K (warmweiß)
Farbwiedergabeindex Ra / CRI:	≥80
Verwendungstemperatur:	-20 bis +45 °C
Lebensdauer:	50.000 h (L70B50)
Schutzart Raumseitig:	IP65
Schutzklasse Leuchte:	1
Stoßfestigkeitsgrad:	-
Leuchten Betriebsstrom:	110 mA
Leuchten Betriebsspannungsfenster:	65 ± 2 VDC
Rahmenfarbe:	weiß

Gehäuse:	Aluminium / PC Abdeckung
Produktausführung:	statisch nicht schwenkbar
Montageart:	Löcher im Haltebügel für Schraubmontage
Produktgewicht:	470 g
Produktmaße:	170 x 140 x 96 mm
Garantie der Leuchte:	2 J

Elektronischer Treiber:	mit internem schaltbarem Treiber
Vorschaltgerät Betriebsspannung:	230 VAC / 50/60 Hz
Leistungsfaktor:	≥ 0,9
Systemleistung:	8 W
Schutzklasse Treiber:	2
Garantie des Treiber:	2 J

### Ausschreibungstext

Leuchteigenschaften:  
 LED Wandanbauleuchte mit 7W und einem Gesamtlichtstrom von 600lm, einer warmweißen Lichtfarbe mit 3000K und einem Farbwiedergabeindex Ra > 80; Farbcodierung 830. Die Leuchte besteht aus einem Aluminiumdruckgussgehäuse mit weißer Oberflächenlackierung und dient zur Aufnahme der LED Technik und des Vorschaltgerätes. Die kreisförmige diffuse PC Lichtaustrittsfläche gewährleistet einen direkten (450lm) und indirekten (150lm) Lichtaustritt in einem Abstrahlwinkel von 120°; Schutzart IP65; Schutzklasse I. Die Leuchte hat die Abmessungen 170 x 140 x 96 mm und ein Gewicht von 470g. Die Lebensdauer der Leuchte beträgt 50.000 Stunden. Auf die Wandanbauleuchte und das Vorschaltgerät werden 2 Jahre Garantie gegeben. Die Leuchte hat die Energieeffizienzklasse A+ und eine Systemleistung von 8W.

Eigenschaften des Vorschaltgeräts:  
 Inkl. zusätzlichem gekapseltem elektronischem Vorschaltgerät, das auf primärseite (230V/50Hz) schaltbar ausgeführt wird. Interner Klemmblock für werkzeuglose Verdrahtung.

Befestigung:  
 Mittels zwei Schrauben kann die Leuchte an der Montagefläche über das Halteblech, dass was wiederum über zwei Madenschrauben das Leuchtengehäuse aufnimmt, montiert werden.

Fabrikat: Sun Cracks  
 Type: 101398 oder glw.